



CALENDRIER DES EXAMENS CYCLE INGENIEUR

Réf : F-54
Version: 00
Date: 16/01/2019
Page: 1/1

M/Kouki/Direction des Etudes Cycle Ing./2020 - H/Saoudi/Direction des Etudes Cycle Ing./2020 - G/Yosri/Direction des Etudes Cycle Ing./2020

Année Universitaire : 2019/2020 Première Année Cycle Ingénieur Séquence : 03

| Groupes | Salles | Horaires | Jeudi 05/03/2020 | Vendredi 06/03/2020 | Lundi 09/03/2020 | Mardi 10/03/2020 | Mercredi 11/03/2020 | Jeudi 12/03/2020 |
|--------------------------|----------------|---------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------|----------------------|
| G1 (25) | Amami | 11h30 à 13h30 | Géné. Quantitative Amara | Phys. Environnement Sahli | Création d'entreprise Hanafi | Protection Cultures Chaabane | SIG Kassouk | Hydrologie Hbaieb |
| G2 (24) | Jamoussi | 11h30 à 13h30 | Géné. Quantitative Amara | Phys. Environnement Sahli | Création d'entreprise Hanafi | Protection Cultures Chaabane | SIG Kassouk | Hydrologie Hbaieb |
| G3 (13) Sous-Gruppe 1 | Ibn Awam | 11h30 à 13h30 | Géné. Quantitative Amara | Phys. Environnement Sahli | Création d'entreprise Hanafi | Protection Cultures Chaabane | SIG Kassouk | Hydrologie Hbaieb |
| G3 (12) Sous-Gruppe 2 | Gley Khaldi | 11h30 à 13h30 | Géné. Quantitative Amara | Phys. Environnement Sahli | Création d'entreprise Hanafi | Protection Cultures Chaabane | SIG Kassouk | Hydrologie Hbaieb |
| G4 (12) Sous-Gruppe 1 | SF1 | 11h30 à 13h30 | Géné. Quantitative Amara | Phys. Environnement Sahli | Création d'entreprise Hanafi | Protection Cultures Chaabane | SIG Kassouk | Hydrologie Hbaieb |
| G4 (12) Sous-Gruppe 2 | SF3 | 11h30 à 13h30 | Géné. Quantitative Amara | Phys. Environnement Sahli | Création d'entreprise Hanafi | Protection Cultures Chaabane | SIG Kassouk | Hydrologie Hbaieb |



CALENDRIER DES EXAMENS CYCLE INGENIEUR

Réf : F-54
Version: 00
Date: 16/01/2019
Page: 1/1

M/Kouki/Direction des Etudes Cycle Ing./2020 - H/Saoudi/Direction des Etudes Cycle Ing./2020 - G/Yosri/Direction des Etudes Cycle Ing./2020

Année Universitaire : 2019/2020 Deuxième Année Cycle Ingénieur Séquence : 03

| Spécialités | Salles | Horaires | Jeudi 05/03/2020 | Vendredi 06/03/2020 | Lundi 09/03/2020 | Mardi 10/03/2020 | Mercredi 11/03/2020 | Jeudi 12/03/2020 | Vendredi 13/03/2020 | Samedi 14/03/2020 |
|---------------------------|--------|--------------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| IAA (15) | S 3 | 9H00 A 11H00 | Alim.santé Debbabi/Jribi | Anglais Fellah | Manag. Strat Entreprises AA Koussani | Emballage et Conditionnemen Chabouh. | Laiterie 1 Bouali | Micro Organisme Intérêt Indus Essid | Techniques de contrôle en IAA Ben Hassine | |
| PA (12) | S 4 | 9H00 A 11H00 | Alim santé Debbabi/Jribi | Prod Fourrag Ben Jeddi | Ration anim Darej | Prod ovine et caprine Chniter | Nutrition anim 2 Moujahed | Prod Cameline Chniter | Organisation des PA Moujahed/Darej | |
| EGAAA (12) | S 8 | 9H00 A 11H00 | Rech.Opérationelle 1 Ben Mimoun A. | Gestion Res. Humaines Hanafi | Tech. Echantillonnage Sghaier | Droit Commercial Sifaoui | | Marketing Agro Al Raach | Sociologie Rurale Ben Nasr | |
| HAL (11) | S 2 | 9H00 A 11H00 | Zoo. Invertéb. 2 Ben Souissi | Anglais Azzouz | Pélagos 1. Jenhani | Benthos Ben Souissi/Shili | Droit de la pêche Sifaoui | Limnologie Jenhani | Cosmométéo. Fathalli | Génie Aquacole Ben Dag |
| SPV (12) Sous-Groupe 1 | S 6 | 9H00 A 11H00 | Aptitude Cult. des Sols Bousnina | Prod Fourrag Ben Jeddi | Légumes fleurs fruits Kouki | Oléo protéagineux Labidi | Biologie des sols Sanaa | Systèmes céréalières Sassi | Physio. Post Récolte Ben Abda | Pl. Aromatiques & Médicinales Ghrabi/B.H. Jilani |
| SPV (12) Sous-Groupe 2 | S 7 | 9H00 A 11H00 | Aptitude Cult. des Sols Bousnina | Prod Fourrag Ben Jeddi | Légumes fleurs fruits Kouki | Oléo protéagineux Labidi | Biologie des sols Sanaa | Systèmes céréalières Sassi | Physio. Post Récolte Ben Abda | Pl. Aromatiques & Médicinales Ghrabi/B.H. Jilani |
| PHYT (10) | S 1 | 9H00 A 11H00 | Nématologie Kallel | Phytobactério Mensi | Physiologie des insectes Ammar | Système. Insectes Attia | Phytovirologie Mougou | Ecologie com Ghariani | Physio. Post Récolte Ben Abda | |
| GRAF (21) | S 5 | 9H00 A 11H00 | Réseau Hydrau. Nouiri | Anglais. Ben Haj Aissa | Hydraulique Surf Lib. Soualmia/ Romdhane H. | Machines Hydrau. Ladhari | Engineering de l'irrigation Daghari | Mesure Hydrau Tarhouni. | Forage Boussiga | |



CALENDRIER DES EXAMENS CYCLE INGENIEUR

Réf : F-54
Version: 00
Date: 16/01/2019
Page: 1/1

M/Kouki/Direction des Etudes Cycle Ing./2020 - H/Saoudi/Direction des Etudes Cycle Ing./2020 - G/Yosri/Direction des Etudes Cycle Ing./2020

Année Universitaire : 2019/2020 Session de Rattrapage - Troisième Année Cycle Ingénieur

| Salle | Horaire | Jeudi 05/03/2020 | Vendredi 06/03/20 | Lundi 09/03/20 | Mardi 10/03/20 | Mercredi 11/03/20 | Jeudi 12/03/20 | Vendredi 13/03/20 |
|---------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| S9 | 09h00 à 11h00 | Anglais Gaida (3) | - Recherche Op 2 Ben Mimoun A. (1) - Production du Lait Moujahed (1) * Méthode Géophys. Boussiga (1) | - -Econométrie 2 Laajimi (1) -Technologie de la viande Damergi (1) - Gestion Ressources en eau - Tarhouni(1) | - Economie AA 2 Khamassi(1) - Formulation et Fabrication des aliments Najar Taha(1) - Diagraphie Boussiga (1) | -Etude de Projet Gara(1) - Pétrographie Sédimentaire Reguaya(1) | -Pathologie Animale Ben Aoun(1) - Sismique 2 Inoubli(1) | - Legisl. normalisation Prod. Chetoui(1) Hygiène sécurité et environnement Damergi (1) |
| S10 | 09h00 à 11h00 | - Anglais 5 Gaida (3) - Agri. conservation Ben Aïssa (1) -Dégradation et réhabilitation des sols Bousnina(1) | - Systemes Oasiens Aounallah (3) - Génét. Résistance Hamada (T C. M2) (3) | Légum. Feu. & Racine Kouki (5) Inter. Champ. plante Hamada (1) | - Arbres pépins Aounallah (5) Expérimentation et analyse des données (T C. M2) (5) Kallel & Chaar | - Viticulture Mabrouk (5) Ressources Génétiques et Biodiversité Ghrabi (1) | - Arbres noyaux Ben Mimoun M. (5) -Alter. dés herb. Souissi (1) | -- Oleiculture Hammami (2) - Pesticides et Env. Chaabene (1) |
| JAMOUSI | 14h00 à 16h00 | | | - Voltaire (1) - Génie horticole Kouki (4) | - Analyse Sol/Plante/Eau Ben Aïssa (3) - Equi. biologique Kallel (1) | - Elevage Biologique Haddad (1) Cultures Ornementales Bettaib(1) | - Biodiversité (1) Chniter | |